

KONTRONIK



TelMe Graupner Bedienungsanleitung

TelMe Graupner Operation Manual

Stand: Juli 2017

Effective: July 2017



1 Technische Daten

Größe: 15x30x5,5 mm
Gewicht: 11 g
Anschlüsse: 3 poliges Fernsteuerkabel
5 poliges Sensorkabel

2 Allgemeines

Das TelMe Modul dient als Schnittstelle zwischen kompatiblen KONTRONIK Reglern und einem Telemetrie fähigen Graupner Empfänger. Das Modul wird vom KONTRONIK Reglern automatisch erkannt und die Datenausgabe entsprechend angepasst.

3 Anschluss des TelMe

Das TelMe Modul wird mit dem blauen 5-poligen Kabel in einen beliebigen freien Sensor Steckplatz des KONTRONIK Reglers eingesteckt. Das 3-polige orange / rot / braune Fernsteuerkabel wird in den Dataport / Telemetrie-Anschluss des Empfängers gesteckt. Weitere Anschlüsse sind nicht nötig.

4 Einstellung des Senders

Im Telemetrie Menü das ESC Modul wie in der Senderanleitung beschrieben, anwählen. Der KONTRONIK Regler kann die Daten im Grafikmodus und im Textmodus anzeigen. Der Textmodus ist jedoch nicht in allen Graupner Sendern ansprechbar. Es sind keine weiteren Einstellungen nötig.

5 Fehlerbehebung

- **Der Regler erkennt das Modul nicht**
Zur Erkennung ist am Regler eine aktuelle Softwareversion nötig. Bitte laden Sie diese Software im Downloadbereich unserer Website.

6 Beratung, Technische Hilfe, Hotline

Tel.: +49 (0)7457 9435 0

Fax: +49 (0)7457 9435 90

Email: info@kontronik.com

Internet: www.kontronik.com

! **Die neuesten KONTRONIK Produktinformationen, FAQs und Telefonzeiten finden Sie stets aktuell unserer Homepage.**

7 Recycling

Elektronische Bauteile dürfen nicht in den Hausmüll geraten, sondern müssen nach Gebrauch sach- und umweltgerecht entsorgt werden!

Die nationalen und regionalen Abfallbestimmungen müssen befolgt werden. Elektronische Abfälle sind den dafür vorgesehenen Systemen der Getrenntentsorgung zu zuführen.



8 Gewährleistung

Wir bieten 24 Monate Gewährleistung auf dieses Produkt bei Kauf in der EU. Produktkäufe außerhalb der EU entsprechen den jeweiligen gesetzlichen Vorschriften. Alle weitergehenden Ansprüche sind ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche die durch Ausfall oder Fehlfunktion ausgelöst wurden. Für Personenschäden, Sachschäden und deren Folgen, die aus unserer Lieferung oder Arbeit entstehen, können wir, außer bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unsererseits, keine Haftung übernehmen, da uns eine Kontrolle der Handhabung und Anwendung nicht möglich ist. Jegliche Gewährleistungsansprüche verfallen bei Öffnen des Produktes.

Zur Anerkennung der Gewährleistung muss ein maschinenerstellter Originalkaufbeleg, auf dem das Produkt, das Kaufdatum und die Bezugsquelle erkennbar sind, beigelegt sein. Bei Einsendung ist eine genaue Fehlerbeschreibung notwendig, die folgende Parameter enthalten sollte: Verwendeter Sender, verwendeter Empfänger und zeitliches Auftreten des Fehlers. Vorzugweise ist das Serviceformular zu verwenden.

! **Bitte vergessen Sie nicht die korrekte Rücksendeadresse, sowie Telefonnummer und Emailadresse anzugeben.**

1 Technical data

size	15x30x5.5 mm
weight	11 g
cables	3 pole receiver cable 5 pole sensor cable

2 In general

The TelMe module is the interface between KONTRONIK ESCs and a Graupner receiver prepared for telemetry. The KONTRONIK ESC detects the TelMe automatically.

3 Connecting the module

The TelMe module has to be connected with the blue 5 pole cable to one of the sensor plugs of the KONTRONIK ESC. The 3 pole cable has to be connected to the receiver.

4 Programming the transmitter

Just select the ESC module in the telemetry menu like described in the Transmitter manual. Both, graphical and text mode are implemented. Some transmitters are not supporting text mode. No other changes are necessary.

5 Trouble Shooting

- No data output
The KONTRONIK ESC needs a software version 4.0 or higher. You can download the software from our download area on the website.

6 Service, Technical Support, Hotline

tel.: +49 (0)7457 9435 0

fax: +49 (0)7457 9435 90

email: info@kontronik.com

web: www.kontronik.com

! **Latest KONTRONIK product information, FAQ, and telephone reach ability can be found up-to-date on our homepage.**

7 Recycling

Electronic components must not be disposed with household waste but have to be disposed according to legal and environmental regulations. National and local disposal regulations have to be respected.



8 Warranty

We guarantee this product to be free from factory defects in material and workmanship for a period of 24 months from date of purchase and purchase within the EU. Warranty for purchases made outside the EU is inline with the respective legal regulations. This warranty does not cover: suitability for specific application, components worn by use, application of reverse or improper voltage, tampering, misuse or shipping. Our warranty liability shall be limited to repairing or replacing the unit to our original specifications. All warranty claims terminate with opening of the product. Because we have no control over the installation or use of these products, in no case shall our liability exceed the original cost of the product. To accept guarantee the original bill on which the product the date of purchase and the dealer is named must be sent together with the product. Also a detailed fault description is necessary and should include: used transmitter, used receiver, time of failure. Please use the service form for sending in.

! **Do not forget to write your address, phone number and email on the package.**

By the act of using this module the user accepts all resulting liability.